



## Habilitation électrique niveaux "BS/BE/HE Manœuvre" - RECYCLAGE

### Objectifs pédagogiques :

- Acquérir une connaissance de la réglementation en matière d'instructions de sécurité électrique et des risques présentés par les installations et équipements BT
- Appliquer les consignes de sécurité liées aux manœuvres d'exploitations et de réarmements effectuées sur des installations et équipements électriques
- Connaître et appliquer les méthodes d'une intervention de raccordement en basse tension
- Connaître et appliquer les méthodes d'une intervention de remplacement en haute tension
- Acquérir la capacité pour réaliser une mise hors tension d'un circuit
- Permettre ainsi à l'employeur de délivrer à son personnel un titre d'habilitation BS, BE Manœuvres et HE Manœuvres.

### Personnes concernées et prérequis :

- Personnel électricien ou non électricien, chargé :
- De réaliser des manœuvres d'exploitations autorisées et des réarmements de protection dans les locaux de service électriques
  - D'accomplir des interventions de remplacements et de raccordements sur des installations et des équipements électriques.
- Prérequis :
- Posséder des connaissances élémentaires en électricité est obligatoire pour suivre cette formation
  - Maîtrise orale et écrite de la langue française.

(Les prérequis seront vérifiés à chaque début de session par le formateur. En cas de non-conformité, le formateur aura la possibilité de refuser le stagiaire).

### Intervenant :

Formateur spécialisé en électricité et sécurité électrique.

### Informations pratiques :

- Nombre de participant maximal : Groupe de 8 stagiaires maximum.
- Durée : 10.5 heures, soit 1.5 jour(s).
- Nature de l' action : intra-entreprise ou inter-entreprise.
- Dates : Formation en présentiel, selon dates définies dans l' offre de prix et convention de formation.

### Pédagogie :

- Méthodes pédagogiques : Pédagogie active basée essentiellement sur des apports théoriques et mises en situations pratiques/jeux de rôles.  
Matériel pédagogique : Salle de formation avec vidéoprojecteur & PC (théorie).

⇒ *Suivi et sanction : feuille de présence, attestation de présence à une action de formation, proposition de titre d'habilitation si réussite aux épreuves théoriques et pratiques, remise d'un livret mémo de formation aux stagiaires.*  
*Appréciation atteinte des objectifs/acquisition des compétences : test théoriques et pratiques.*  
*Mesure de la qualité globale de la formation par le stagiaire : enquête de satisfaction à chaud puis à froid.*

### CONTENU DE LA FORMATION

Le contenu sera adapté en fonction du niveau de compétences des stagiaires.

#### PARTIE THEORIQUE

- L'évaluation des risques
- Les nouvelles dispositions réglementaires
  - Les grandeurs électriques
  - Les dangers de l'électricité
  - Les mesures de protection
- Les limites, zones et opérations liées
  - Les équipements de protection
  - Les rôles et titres d'habilitation
- Les outillages et matériels électriques
- La procédure en cas d'accident électrique
- La procédure en cas d'incendie électrique
- Chargé d'opération BE Manœuvres et HE Manœuvres : rôle et opérations
- Chargé d'intervention BS : rôle et opérations

#### MISE EN SITUATION PRATIQUE

- Le stagiaire doit être capable :
- D'analyser les risques électriques,
  - De faire une mise hors tension
  - De réaliser une intervention de remplacement, et de raccordement en sécurité
    - De réaliser une manœuvre d'exploitation
    - D'évoluer dans une zone protégée
  - D'échanger des documents liés aux opérations
  - De rendre compte des difficultés rencontrées
  - D'intervenir en cas d'accident corporel ou d'incendie.

RECYCLAGE TOUS LES 3 ANS SAUF SI CHANGEMENT POSTE.

**Informations complémentaires :** Pour toute demande de renseignements complémentaires (mode de validation, équivalences, passerelles, suites de parcours et débouchés) ainsi que pour les conditions, tarifs, délais ou modalités d'inscription, merci de nous contacter : Tél. 05 59 71 26 90 ou par courriel [contact@pacsecurite.fr](mailto:contact@pacsecurite.fr)